

OPTUM® DPP30WA05BK

30% тальк

Polyolefin

Ferro Corporation

Описание материалов:

OPTUM®DPP30WA05BK is a polyolefin material, which contains 30% talc filler. This product is available in North America, Africa and the Middle East, Latin America, Europe or Asia Pacific. The processing method is injection molding.

OPTUM®The typical application fields of DPP30WA05BK are: packaging

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 30% наполнитель по весу		
Используется	Пищевая упаковка		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.16	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	1.3	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка			ASTM D955
Flow	1.3	%	ASTM D955
Transverse flow	1.6	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	31.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	25	%	ASTM D638
Флекторный модуль			ASTM D790
1% secant: 23°C	2160	MPa	ASTM D790
Tangent: 23°C	2840	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	48.3	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	53	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (23°C)	670	J/m	ASTM D4812
Ударное падение Dart (23°C)	7.34	J	ASTM D5420
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, not annealed	117	°C	ASTM D648
1.8 MPa, not annealed	66.7	°C	ASTM D648

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

